



n°1 torretta; n°1 scala di risalita; n°1 scivolo.

Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Realizzato in legno di pino nordico impregnato in autoclave con sali atossici. Elenco componenti: N°1 torretta scoperta con montanti in legno sez. cm 7x7 e pannelli protettivi realizzati in bilaminato stratificato HPL pantografati e privi di spigoli. Dim. cm 80x80x170 h. N°1 scala di risalita con due corrimani in legno munita di tamponamenti laterali in bilaminato stratificato HPL dai colori vivaci. N°1 scivolo in vetroresina h. cm 100 realizzato con vari strati di resina ad alta densità. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Elementi copridado a norma in nylon colorato. Attacchi in metallo zincato a caldo, per l'ancoraggio al suolo.



cm 160x270x170 h
INGOMBRO MAX



cm 100
ALTEZZA CADUTA



anni 2-8
ETÀ D'USO



1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO



5
NUMERO UTILIZZATORI



cm 625x450
SPAZIO MINIMO



mq 26,00
AREA IMPATTO



TÜV SÜD Certificato EN 1176

Planimetria / Planimetry

